



# Insekticidy

Šárka Štolovská

# Rozdělení:

## 1) Způsob aplikace

- Postřiky, aerosoly
- Fumiganty
- Popraše
- Pevné a tekuté nástrahy
- Nátěry a impregnace



## 2) Působení

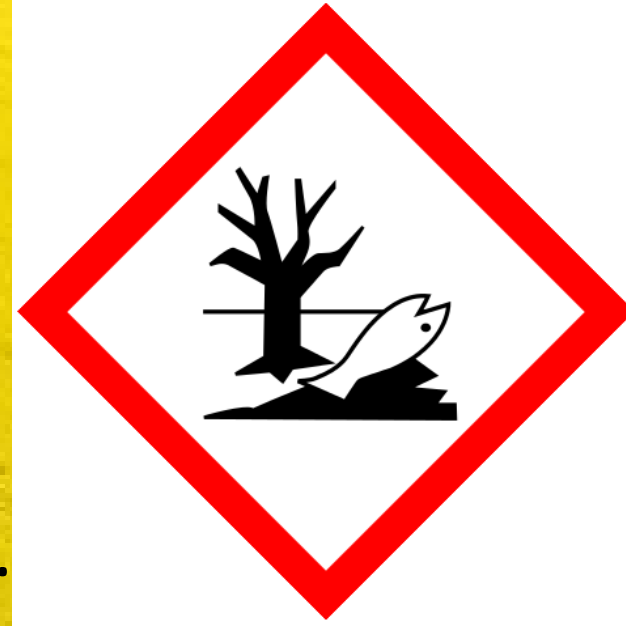
- Kontaktní
- Systémové
- Požerové
- Inhalační
- S hloubkovým účinkem



# Rozdělení:

## 3) Účinná látka

- Karbamáty
- Organofosfáty
- Neonikotenoidy
- Organochloridy
- Pyrethroidy
- Botanické insekticidy (silice – limonen..)



## 4) Původ

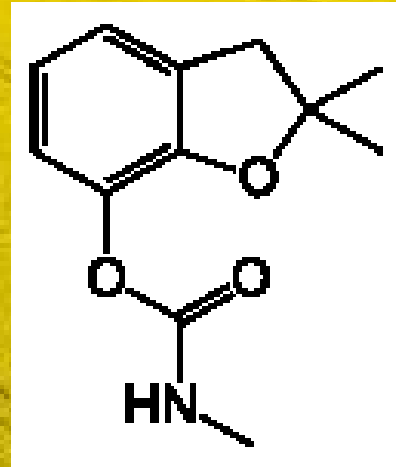
- Přírodní
- Přírodně identické
- syntetické

## 5) Účinek

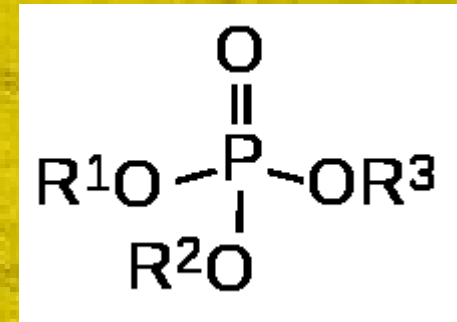


# Důsledky:

- Karbofuran



- Organofosfáty

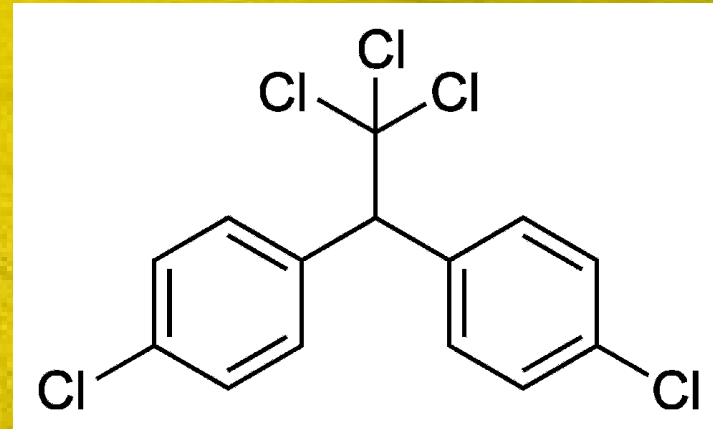


# Důsledky:

- Neonikotenoidy



- DDT



- <https://www.youtube.com/watch?v=17BP9n6g1F0>

# Zdroje

- <https://www.krejsashop.cz/cs/m-338-bojujete-s-otravnym-hmyzem-zbavte-se-ho-pomoci-insektidu>
- <https://cs.wikipedia.org/wiki/Insekticid>
- <https://www.dewolf.cz/blog/co-je-insekticid/>
- <https://arnika.org/novinky/evropske-korporace-vyvazeji-do-chudsich-zemi-tuny-zakazanych-pesticidu-ktere-zabijejivcely>
- <https://www.agromanual.cz/cz/clanky/management-a-legislativa/management/pesticidy-a-jejich-naleziv-zemedelske-pude>
- <https://birdwatching.cz/birdwatching-archiv/item/945-ptaci-v-cesku-hynou-podesitkach-lovci-pouzivaji-i-zakazane-insekticidy>
- <https://wave.rozhlas.cz/farmari-uz-nebudou-moct-strikat-pole-insekticidy-ktere-zabijivcely-rozhodia-eu-7194743>
- <https://www.casopis.ochranaprirody.cz/vyzkum-a-dokumentace/ochrana-vcel-a-neonikotinoidy/>
- <https://zoom.iprima.cz/zajimavosti/ddt-pribeh-latky-ktera-dodnes-nici-svet>